

# دفتر توضيرمادة الماسب الآلي

# الصف الأول الثانوي

الفصل الدراسي الثاني

7.70 - Y. YE



## السيرة الذاتية للمعلم

الأسيم :
المدرسة:
الإدارة التعليمية التابع لها :
المؤهل الدراسي :
المدرسة الأساسية :
المدرسة المنتدب اليها:
تاريخ التعيين:
الوظيفة على الكادر :
كود المعلم :
رقم الهاتف:
معلم المادة موجه المادة مدير المدرسن



## جدول الحـــصص

التاسعة	الثامنة	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الحصة اليوم
									السبت
									الأحد
									الأثنين
									الثلاثاء
									الأربعاء
									الخميس

التاسعة	الثامنة	السابعة	انسادسة	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الحصة اليوم
									السبت
									الأحد
									الأثنين
									الثلاثاء
_									الأربعاء
									الخميس

مديرالمدرسة	موجهالمادة	معلم المادة



## توزيع محتوى مادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات للصف الأول الثانوي العام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ الفصل الدراسي الثاني (نظري وعملي)

الأنشطة	الموضوع	رقم		
المصاحبة	الموتعوع			
	– تدريب قراءة بيانات ورقة إكسيل باستخدام الفيجوال بيزيك دوت نت			
	والتعرف علي النتغيرات المستخدمة في المشروع والتعرف علي التصنيفات	1		
_	المستخدمة في كود البرمجة.			
م. ت <u>م</u>	– تدريب قراءة بيانات ورقة إكسيل باستخدام الفيجوال بيزيك دوت نت			
الأجزاء الع	وتخصيص القيم المستخدمة للمتغيرات واستخدام الكود اللازم لملء أدوات	٢		
9	التحكم بالبيانات.			
لية	– استكمال تدريب قراءة بيانات ورقة إكسيل باستخدام الفيجوال بيزيك دوت	٣		
<u> </u>	<b>نت</b>	· 		
اطة	– إنشاء الدالة الخاصة بقراءة بيانات ورقة إكسيل	٤		
প্র	: 7			
بکل درسر	– حل أسئلة وتدريبات علي الموضوع الثامن. 			
<b>も</b>	الموضوع التاسع: كتابة كود المشروع			
	– كتابة الكود اللازم لملء الأداة combobox بأسماء الدول.	٦		
الكود اللازم لعرض بيانات الدولة بإستخدام الأداة Label.				
	– حل اُسئلة وتدريبات علي الموضوع التاسع ** • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	الموضوع العاشر: إضافة خريطة وعلم الدولة لبرنامج الأطلس العربي *** - :			
	الإلكتروني:	٧		
. <del>Z</del>	– كتابة الكود اللازم لعرض علم الدولة وخريطتخا بإستخدام أداة - عليد المناد			
. <u>.</u> 3.	.picturebox			
اعال	- حل أسئلة وتدريبات علي الموضوع العاشر ** • • ** • • • • • • • • • • • • • • •	٨		
<b>8</b>	الموضوع الحادي عشر: إضّافة صوتّ السلام الوطني لبرنامج الأطلس العربي			
<u></u>	الإلكتروني: كتابة الكود اللاذم التشخيل والجموعة البيرادم الوواني الرواة	٩		
ंड	ً - كتابة الكود اللازم لتشغيل ملف صوت السلام الوطني للدولة. كتابة الكود اللازم لتشخيل أولية اخروا في مرورة السلام الوطني للدولة.			
3	- كتابة الكود اللازم لتشغيل أو إيقاف ملف صوت السلام الوطني للدولة.	1.		
خاصة بكل درس	– حل أسئلة وتدريبات علي الموضوع الحادي عشر الموضوع الثاني عشر: إضافة فيديو المعالم السياحية لبرنامج الأطلس العربي			
s (u	الموطوع التاتي عسر: إطاقة فيديو المعالم السياحية لبرنامج الاطلس العربي الإلكتروني:	11		
3	َ اَجِنتَدُرُونِي: - كتابة الكود اللازم لتشغيل ملف الفيديو للمعالم السياحية للدولة	"		
	حل أسئلة وتدريبات علي الموضوع الثاني عشر.	١٢		
	مراجعة عامة وحل أسئلة علي الفصل الدراسي الثاني.			



## الأهــداف العـــامـــة لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في نهاية الفصل الدراسي الأولينبغي ان يكون الطالب قادرا ً على:

🗷 🗷 يستخدام خطوات أسلوب حل المشكلات في إنشاء الأطلس العربي الإلكتروني.

🗷 🗷 يتعامل مع الإنترنت من خلال نظام التشغيل.

🗷 🗷 ينشىء قاعدة بيانات باستخدام أحد برامج الجداول الإلكترونية.

🗷 🗷 يصميم وإنشاء واجهة برمجية باستخدام أحد لغات البرمجة.

🗷 🗷 يستعراض البيانات من خلال البرمجية باستخدام أحد لغات البرمجة.

🗷 🗷 يوظيف الوسائط المتعددة داخل البرمجية.

🕿 عيتعامل مع الصور من خلال بعض برامج تحرير ومعالجة الصور.

🗷 کي صمم الصور الثابتة والمتحركة.

🗻 🗷 ينشىء ويعالج ملفات الصوت من خلال بعض برامج تحرير ومعالجة الصوت.

🗻 🗷 ينشىء ويعالج ملفات الفيديو من خلال بعض برامج تحرير ومعالجة الفيديو.

🗷 🗷 ينىثىء قناة اتصال بين قواعد البيانات والبرمجية.

🗷 🗷 يهيئ و يستدعي ملفات الصور و الصوت والفيديو داخل البرمجية.

🗷 🗷 استخدم إحدى جمل لغة Select) SQL)

🗷 🗷 يوظف ملفات الصور والصوت والفيديو داخل البرمجية

مديرالمدرسه	موجهالمادة	معلم المادة		



## الأهـــداف الخــــاصة لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في نهاية الفصل الدراسي الأولينبغي ان يكون الطالب قادرا ً على:

- ≥ ويذكر المقصود بالمصطلحات:
  - ActiveX Data Object ADO -
    - Class -
    - Object -
    - Namespace -
    - Framework -
- Structured Query Language) SQL -
  - 🗷 🗷 يكتب الكود الخاص بفتح قناة اتصال.
- 🗷 🗷 يُعلن عن المتغيرات اللازمة لفتح قناة اتصال.
- 🗷 🗷 يكتب الكود الخاص باستدعاء ملف إكسيل إلى الذاكرة.
- عه عرض عنه الله على الأعمدة في جدول البيانات بالذاكرة لما تناظرها في أدوات التحكم في نافذة واجهة المستخدم
- ع عرضها عن طريق الكود الخاص باستدعاء بيانات من جدول إكسيل وعرضها عن طريق أدوات التحكم المناظرة لها في نافذة واجهة المستخدم.
  - 🧻 🗷 يمنع حدوث الأخطاء المّحتملة أثناء التشغيل.
  - عرض خرائط وأعلام الدول عن طريق أدوات التحكم المناظرة لها في نافذة واجهة المستخدم.
    - 🗷 🗷 يمنع حدوث الأخطاء المحتملة أثناء التشغيل.
      - 🗷 🗷 إظهار أنواع ملفات الصور في المجلد.
        - 🥦 پحدد مسار حفظ ملفات الصور.
  - 🗷 🗷 يكتب الكود الخاص بتشغيل أو إيقاف ملف صوت عند الضغط على زرأمر.
    - 🗷 🗷 يحدد مكان الإعلان عن المتغيرات على مستوى التصنيف أو الإجراء.
      - 🗷 🗷 إظهار أنواع ملفات الصوت في المجلد.
        - 🥕 🗷 يحدد مسار حفظ ملفات الصوت.
      - 🗷 🗷 يكتب الكود الخاص بتشغيل أو إيقاف ملف فيديو.
        - 🗷 مسار حفظ ملفات الفيديو.
        - 🗷 🏲 إظهار أنواع ملفات الفيديو في المجلد

مديرالمدرسة	موجهالمادة	معلمالمادة

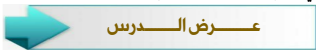


### الــــدرس الأول

#### قراءة بيانات ورقة إكسيل بإستخدام VB.Net

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
الناقد	■ يذكر المقصود بالمصطلحات ADO – Class
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يكتب الكود الخاص بفتح قناة اتصال.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>يُعلن عن المتغيرات اللازمة لفتح قناة اتصال</li> </ul>

التمهيـــــــــد / أثناء كتابة الكود (البرمجة) في ،Visual Studio.NETسيتم استخدام بعض المصطلحات والمفاهيم الأساسية التي سبق لك دراستها في العام السابق، وأيضا سيتم التعرف على بعض المصطلحات الجديدة في هذا الكتاب كالآتي :



#### ActiveX Data Object - ADO ®

هو تقنية متقدمةً يمكن استخدامها لجعل أدوات التحكم( Control Tools) ليست مجرد أدوات عادية ولكن يمكن جعلها تتعامل مع قواعد البيانات المتعددة تتعامل مع قواعد البيانات المتعددة (Windows Applications عبارة عن مجموعة من التصنيفات أو الفئات (Windows Applications عبارة عن مجموعة من التصنيفات أو الفئات (Classes SQL server) و SQL server و Oracle Access البيانات مثل Pramework جزء من إطار العمل Framework.

#### :Class

هو المخطط Blueprint الذي يتم إنشاء الكائنات منه ويحدد به العديد من العناصر مثل الخصائصProperties والوظائف أو الوسائل Methods والأحداث Events والتي يأخذها أي كائنObjectيتم إنشاؤه من التصنيف Class

#### Object ⊕: يتميز الكائن بأن له:

1-خِصائصProperties تصف الكائن وتحدده.

2-أحداثEvents يمكن أن تقع عليه.

3-وظائف أو وسائل Methods ويقصد بها ما يمكن أن يفعله الكائن عند وقوع

حدث معين.

والكائن هُو وحدة البناء الأساسية في لغات البرمجة كائنية التوجهOriented Objectويتم انشاؤه من تصنيف معين Classحيث أن أي كائنObject ليس له وجود إلا بعد إنشائه من تصنيف معينClass

:Namespace &

يحتوى على مجموعة من التصنيفاتClasses التي يمكن استخدامها عند الاحتياج إليها .

:Framework 🟵

هو إطار العمل لجميع تطبيقاتVisual Studio.NET الذي يُمكنك من الآتي:

1–إنْتاج العديد من تطبيقات(NET).) مثل التطبيقات المكتبيّة وتطبيقات الوّيب. 2- تنفيد بناتة شفيل لمن التوليد التوليد

2-توفير بيئة تشغيل لهذه التطبيقات.

- 🤏 ويتكون إطار العملFramework من:
- Common Language Runtime (CLR) بيئة التشغيل
  - -System Class Librariesمكتبات تصنيفات النظام
    - -Compilers مترجمات
      - -أدوات أخرى



#### التقـــويم:-

أكمل :–.........هو المخططBlueprint الذي يتم إنشاء الكائنات منه ويحدد به العديد من العناصر مثل الخصائص Propertiesوالوظائف أو الوسائلMethods .



## الــــدرس الثاني

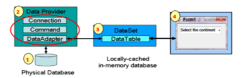
استخدام الكود لملء أدوات التحكم

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
الناقد	<ul> <li>يُعلن عن المتغيرات اللازمة لفتح قناة اتصال.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يكتب الكود الخاص باستدعاء ملف إكسيل إلى الذاكرة.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>يخصص بيانات الأعمدة في جفدول البيانات بالذاكرة لما تناظرها</li> <li>في أدوات التحكم في نافذة واجهة المستخدم</li> </ul>

التمهيـــــد/ما المقصود بلغة الـSQL؟



- Structured Query Language) SQL 🛞 هي لغة التعامل مع ملفات قواعد البيانات.
- ← الشكل التالي يوضح مراحل استدعاء بيانات من قاعدة بيانات مخزنة على وسيط تخزين وتحويلها إلى جدول بيانات في الذاكرة، ثم عرضها في الكائن المناسب على شاشة النموذج في لغة الفيجوال بيزيك دون نت.



#### أمثلة على حملة Select:

□ استرجع جميع السجلات من جدول بيانات Table1باستخدام جملة Select . صيغة الجملة: - Select \* from TableName الحملة: - Select \* from Table1

 الغارة
 الدولة
 العاصمة
 من اهم الموانيي
 من ممادر المياه

 اسيا
 السعودية
 الرامدي
 وادى الحرار وجدة

 اسيا
 الكوبت
 الأحمدي
 وادى الباطر

 اسيا
 المعالى
 منعاء
 عدن
 وادى الباطر

 اسيا
 قطر
 الدوحة
 الدوحة
 تحليم الخليج العربي

 اسيا
 عمان
 مسقط
 وادى العليج العربي
 مسلم

 افريقا
 مسقط
 الاسكندرية
 نور البيل

 افريقا
 ليب
 طرابلس
 بنفارى
 وادى مرم - بن الكبير

 افريقا
 الخيار
 وهران
 وادى مليان - مجرادة

 افريق
 الجزائر
 وهران
 وادى مليان
 ودى مليان

 افريق
 الدولة
 الدار البيغاء
 نور الربيع - يوفراق

□اعرض عمود "القارة" بدون تكرار من جدول البيانات Table1باستخدام جملة Select Distinct FieldName from TableName ميغة الجملة:- Select Distinct FieldName from Table القارة Select Distinct الجملة:-

#### القارة أسيا أفريقيا

#### مصطلحات أخرى يمكن استخدامها أثناء التعامل مع قواعد البيانات منها:

تعتبر إحدى جمل لغة SQLوتستخدم هذه الجملة في استرجاع سجلات من جدول أو من عدة جداول في قاعدة البيانات.	Select
مصدر البيانات (ملف موجود داخل وسط التخزين أو جدول موجود بالذاكرة)	DataSource
عبارة عن همزة الوصل بين قاعدة البيانات والفيجوال بيزيك ولكل برنامج من برامج قواعد البيانات الخاص به Data provider	Provider
يعتبر تصنيف Class يمكن إنشاء متغير منه وليكن ds والمتغير dsفي ذاكرة الكمبيوتر يمثل جداول قاعدة البيانات Data Tableالتي تم إحضارها من ملف البيانات إلى الذاكرة.	DataSet
يعتبر تصنيف Class يمكن إنشاء متغير منه وليكن dt والمتغير dtفي ذاكرة الكمبيوتريمثل جدول يحفظ به البيانات Data Tableالتي تم إحضارها من ملف البيانات.	DataTable
حيث Fillهي وسيّلة لملأ الصفوف (السجلات) الموجودة في DataTable بالذاكرة	da.Fill(dt)

التقــويم:-

أختر:- الاتصال بين VB.Net وقاعدة البيانات (Bata Adapter – Command – Connection).



#### الـــدرس الثالث

#### كتابة كود ملئ أسماء القارات

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
الناقد	<ul> <li>يكتب الكود لفتح قناة اتصال.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يعلن عن المتغيرات اللازمة لفتح قناة اتصال.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	■ يكتب الكود الخاص بتحميل ملف Excel إلى الذاكرة.

التمهيــــــد/ما المقصود بلغة الـSQL؟



🗖 اوجد ناتج جمع العددين 8و 50باستخدام جملةSelect.

صيغة الجملة: Select No1 + No2

الجملة: Select 8 + 10

□اكتب جملة Select اللازمة لعرض دول قارة "أسيا" فقط من جدول Table1.

صيغة الجملة: Select FieldName from TableName Where Condition أو Select [FieldName] from TableName Where Condition

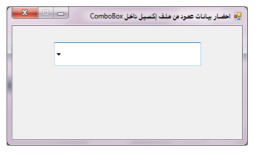
> الجملة: Selectالدولة' from Table 1 Whereأسيا = 'القارة أو [ ]Selectالدولة' from Table 1 Where أسيا

◘ اكتب جملة Select اللازمة لاسترجاع عمود "من أهم المواني" في جدول Table1.

صيغة الجملة: Select FieldName from TableName

الجملة: [ Select]من أهم المواني from Table1

استخدم لغة VB.NETفي انشاء مشروع جديد، تحتوي نافذة النموذج فيه على أداة تحكم واحدة ( ،ComboBox)ثم القيام بكتابة كود البرمجة اللازم لإسترجاع بياناتDatabase ملف اكسيل باسمAtlasData.xls وليكن عمود "القارة" داخل الـ ComboBox على أن تكون نافذة النموذج كما بالشكل:



#### □ يتم عمل الآتي:-

- ← إنشاء مشروع جديد.
- ← من مربع الأدوات( Toolbox) يتم وضع أداة التحكم ComboBox1 داخل نافذة النموذج.
  - → الإنتقال إلى نافذة البرمجة (Code Window) ثم كتابة الكود

التقـــويم:-

أختر: - لفتح نافذة الكود نضغط على زرمن لوحة المفاتيح (Name - F7 - Provider).



#### الـــدرس الرابع

إنشاء الدالة الخاصة بقراءة بيانات ورقة إكسيل

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
الناقد	<ul> <li>يُعلن عن المتغيرات اللازمة لفتح قناة اتصال.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يكتب الكود الخاص باستدعاء ملف إكسيل إلى الذاكرة.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>يخصص بيانات الأعمدة في جدول البيانات ذاكرة لما تناظرها في</li> <li>أدوات التحكم في نافذة واجهة المستخدم</li> </ul>

الفصل

التمهيد / كم عدد المعاملات المخصصة لهذه الدالة؟



Function GetDatafromExcelSheet(FilePath As String, sql As String) As DataTable

End Function

هذه الدالة لها عدد 2وسائط هما:-

- 🟵 FilePathحیث یمثل مسار ملف إکسیل
- ⊕sql حيث يمثل الجملة التي من خلالها سوف يستعلم عن البيانات من ملف إكسيل وتعود الدالة بقيمة من النوع DataTableعبارة جدول بيانات في ذاكرة الكمبيوتر به البيانات التي احضرت من ملف إكسيل. •قم بالإعلان عن المتغيرات الآتية:

Function GetDatafromExcelSheet(FilePath As String, sql As String) As DataTable
Dim MyConnection As New OleDb.OleDbConnection
Dim MyCommand As New OleDb.OleDbCommand
Dim da As New OleDb.OleDbDataAdapter
Dim dt As New DataTable

End Function

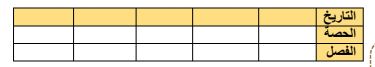
المتغير MyConnectionسبوف يمكن من فتح قناة اتصال بورقة العمل التي بها البيانات في ملف إكسيل. المتغير MyCommandسوف يقوم بتنفيذ استعلام بموجبه يتم الحصول على البيانات من ملف إكسيل. المتغير dbسوف يعمل كمحول للبيانات من ملف إكسيل لجدول البيانات لدى المتغير dt. المتغير bللدية جدول يحفظ به البيانات التي تم إحضارها من ملف إكسيل.

يحتفظ عنصر التحكم ComboBox بقيمتين: إحداهما هي القيمة المعروضة التي يتم الاحتفاظ بها داخل خاصية Display Member والقيمة الأخرى غير معروضة؛ يتم الاحتفاظ به داخل خاصية Value Member. •عند التشغيل نجد أن قائمة القارات بها أسماء القارات كما هو موضح بالشكل الآتي:



التقـــويم:-

ضع علامة  $\sqrt{}$  أو X :– يمكنك استخدام متغير من النوع (OleDbCommand) لغرض فتح ملف قناة بيانات الاتصال ().





الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
العطف الدهلي – الحوار والمنافلتية	<ul> <li>يذكر المصطلح الأكثر أهمية في الدرس.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يكتب الكود الخاص بتحميل ملف Excel إلى الذاكرة.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>يحل أسئلة الدرس بشكل صحيح.</li> </ul>

التمهيد/حـــلتدريبـــات الدرس؟ عــــرض الــــدرس

#### اختر علامة (√) أوعلامة (على أمام كل عبارة مما يلى:-

×	<b>√</b>	العبارة	۵
		يتم فتح قناة اتصال بين البرنامج الذي يتم إنشاءة بلغة الفيجوال بيزيك دوت نت وملف اكسل باستخدام أدواتADO.NET.	-1
		يستخدم المتغير من نوع OleDbConnectionفي إغلاق قناة الإتصال التي تم فتحها.	-۲
		القيمة الراجعة من الدالة  (GetDatafromExcelSheet FilePath As String, sql As)	٣
		(DataTable As String )من نوع	- 1
		يتم الإعلان عن الدالةFunction باستخدام كلمةSub.	- ٤
		يمكن استخدام متغير من نوع OleDbCommandبغرض فتح قناة اتصال بملف بيانات.	_0
		يمكن إنشاء متغير من نوع DataTable في الذاكرة يحفظ فيه البيانات التي يتم إحضارها من ملف البيانات.	_7

#### ﴿ قم بقراءة الكود التالي جيداً، ثم اجب على الآتي:-

١- تم الإعلان عن دالها اسمها......

٦- هذه الدالة لها عدد 2من الوسائط هما....... و sql حيث...... يمثل مسار ملف إكسيل و...... يمثل الجملة التي من خلالها سوف يستعلم عن البيانات من ملف إكسيل.

٣ – سوف تعود هذه الُدالة بقيمة من النوع..................... عبارة عن جدول بيانات في ذاكرة الكمبيوتر به البيانات التي تم استيرادها من ملف إكسيل.

- ٤- لقد تم الإعلان عن المتغيرات الآتية:
- -المتغير......لفتح قناة اتصال بورقة العمل التي بها بيانات ملف إكسيل.
- –المتغير......الذي يقوم بتنفيذ استعلام بموجبه يتم الحصول على البيانات من ملف إكسيل.
  - -المتغير...... سيوف يعمل كمحول للبيانات من ملف إكسيل.
  - –المتغير......لديه جدول يحفظ به البيانات التي تم إحضارها من ملف إكسيل.
- δ– ثم يقوم محول البيانات daباستخدام الأمر..........الذي لديه جملة الإستعلام sqlعن البيانات المطلوبة من ملف إكسيل الذي استخدم قناة الاإتصال yConnectionطريقا ً لتحويل البيانات إلى dt.

التقـــويم:-تقييم إجابات الطلاب.

unction GetDatafromExcelSheet(FilePath As String, sql As String)	As DataTable
Dim MyConnection As New OleDb.OleDbConnection	
Dim MyCommand As New OleDb.OleDbCommand	
Dim da As New OleDb.OleDbDataAdapter	
Dim dt As New DataTable	
MyConnection.ConnectionString = "provider=Microsoft.Jet.OLEDB	.4.0; " & _
"data source=" & FilePath & "; " & _	
"Extended Properties=Excel 8.0"	
MyCommand.Connection = MyConnection	
MyCommand.CommandText = sql	
,	
da.SelectCommand = MyCommand	
da.Fill(dt)	
Return dt	
at Fire Mari	



# القصل

#### الـــدرس السادس كتابة كود المشروع

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
	■ كتابة الكود المطلوب لاسترداد البيانات من ورقة Excel.
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>كتابة الكود المطلوب لعرض البيانات من خلال عناصر التحكم</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض	المقابلة لها في نافذة واجهة المستخدم.
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>يكتشف الأخطاء المحتملة ويعرض رسالة الخطأ المناسبة.</li> </ul>

د/متي يتم تنفيذ الحدث SelectedIndexChanged ؟



🏵 لكتابة كود المشروع الخاص ببرنامج الأطلس العربي الإلكتروني.

•قم بالنقر المزدوج على على قائمة القارات في وضع التصميم يظهر معالج الحدث

قم بكتابة الكود الآتي حتى تظهر قائمة بأسماء الدول الخاصة بهذة القارة في قائمة cmbbxState كما هو موضح بالكود الآتي:

في الكود السابق، نجد الأتي:

-تم استخدام جملة Try/Catchلمنع ظهور أخطاء أثناء تشغيل البرنامج والتي تنتج عن استدعاء الحدث cmbbxContinent\_SelectedIndexChanged قبل ملء قائمة القارات بأسماء القارات.

-تم استخدام السطرين الآتيين:

عند التشغيل نجد أن قائمة الدول كما هو موضح بالشكل الآتي:

●قم بالنقر المزدوج على قائمة الدول في وضع التصميم حتى يظهر معالج الحدث الآتي:-tedIndexChanged(sender As 0

قم بكتابة الكود اللازم حتى تظهر بيانات الدولة التي تم اختيارها كما هو موضح بالشكل الآتي:

#### في الكود السابق:

يقصد بـ Rowṣ بالصفوف، وItems بالأعمدة في جدول بيانات إكسيل، وأرقام كل من الصفوف أوالأعمدة تبدأ من (٠) حيثRow الصف الأول وItem العمود الثالث

- ا-عند اختيار القارة تظهر أسماء الدول التابعة لها.
- ٢-باختيار الدولة تظهر بياناتها في أدوات التحكم الموجودة داخل نافذة النموذج.
- ٣-يتم تخصيص قيمة لكل عنصر من المتغيرdt ( جدول البيانات ) للحقل المناظّر له (أداة التحكم) على نافذة واجهة المستخدم.
  - ٤-تم استخدام جملة Try / Catchمع الكود لمنع حدوث الأخطاء المحتملة أثناء التشغيل
    - التقـــويم :-
    - حل أسئلة الكتاب المدرسي.

Private Sub cmbbxContinent\_SelectedIndexChanged(send dt As New DataTable GetDatafromExcelSheet("c:\Atlas\database\atlas.xls", \_ "select الدولة from [data5] where اللهاء & Me.cmbbxContinent.SelectedValue & "' ")



#### الــــدرس السابع إضافة خريطة وعلم الدولة

	الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد		نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
	العلقة الدسي – العوار والسافسة – السيور العاقد	<ul> <li>يكتب الكود الخاص بعرض خرائط وأعلام الدول عن طريق</li> <li>أدوات لتحكم المناظرة لها في نافذة واجهة المستخدم.</li> </ul>
	الوسائل التعليمية:	ادوات لتحكم المناظره لها في نافده واجهه المستخدم. • يمنع حدوث الأخطاء المحتملة أثناء التشغيل.
	السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	يمنع حدوث الاحتفاء المحتملة الناء النسعين. • إظهار أنواع ملفات الصور في المجلد

التمهيـــــــــد / ما هي الخاصية المسئولة عن إدراج صورة داخل الأداة Picture box؟



- □ قم بضبط أسماء ملفات صور (أعلام وخرائط) الدول بنفس اسماء الدول الظاهرة في قائمة اسماء الدول ← بعض أسماء ملفات أعلام الدول في مجلد Flags : "مصر.png – تونس. png......
  - ﴾ بعض أسماء ملفات خرائط الدول في مجلد Maps : "مصر png...... لاحظ تشابة أسماء ملفات الصور في المجلدين وذلك حتى يسهل استنتاج أسمائها عند تخصيص هذه الصور للأداتين picbxFlag و picbxMap كما تم كتابتها في جدول بيانات إكسيل. أكتب الكود الآتي في معالج الحدث cmbbxState\_SelectedIndexChanged لعرض علم الدولة وخريطتها كما هو موضح بالشكل الآتي:

عند التشغيل يظهر علم الدولة وخريطتها المختارة كما هو موضح بالشكل الآتي:-



#### لاحــــظ:-

- ١. التأكد من تسمية كل ملف باسم مناسب لمحتواه
- ٢. توضيح أُنّواع المّلفاتّ المختّلفة المستخدمة فيّ المشروع (الخريطة العلم النشيد الوطني مقطع فيديو للمعالم السياحية ......).
  - ٣. تحديد المسار المستخدم لحفظ الملفات.
- ٤. استخدم عبارة Try/catch ضمن التعليمات البرمجية لاكتشاف الأخطاء التي قد تحدث أثناء تنفيذ البرنامج ولعرض رسالة مناسبة لهذا الخطأ.

التقــــويم :- لأكمل:- نستخدم العبارة .......المنع أخطاء وقت التشغيل

		التاريخ
		الحصة
		القصل



#### الــــدرس الثامن إضافة خريطة وعلم الدولة "التدريبات"

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
	• يكتب الكود الخاص بعرض خرائط وأعلام الدول عن طريق
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يكتب الكود الخاص بعرض خرائط وأعلام الدول عن طريق</li> <li>أدوات لتحكم المناظرة لها في نافذة واجهة المستخدم.</li> <li>يمنع حدوث الأخطاء المحتملة أثناء التشغيل.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	- يمنع حدوث ام حضاء المحتملة الناع التسعيل. ▪ يحدد مسار حفظ ملفات الصور

## 



## □ اقرأ الكود التالى ثم اختر الإجابة الصحيحة:-

Dim picName As String = dt.Rows(0).Item(1).ToString & ".png"
Me.picFlag.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\flags\" & picName)
Me.picMap.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\maps\" & picName)

## ←القيمة المخصصة للمتغير PicName هي

- محتوى الصف (٠) والعمود (١) في الجدول "dt"؛ بالإضافة إلى امتداد الملف .png.
- محتوى الصف (١) والعمود (٠) في الجدول "dt"؛ بالإضافة إلى امتداد الملف .png.
- محتوى الصف (٠) والعمود (١) في الجدول "dt"؛ بالإضافة إلى امتداد الملف To String.

## □ اقرأ الكود التالى ثم اختر الإجابة الصحيحة:-

Me.picFlag.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\flags\" & picName)

## ←الأمر المستخدم في ادراج ملف صورة إلى الأداة ( PictureBox3):

(x)	(√)	Statement	4
		Image for the control PicFlag	-1
		From File for the control Pic Flag	-٢
		Image for the control From File	-٣

التقـــويم: - تقييم إجابات الطلاب.



Dim picName As String = dt.Rows(0).Item(1).ToString & ".png"
Me.picbxFlag.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\Flag\1" & picName)
Me.picbxMap.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\maps\" & picName)

anthemMp3 = "c:\Atlas\anthem\" & dt.Rows(0).Item(1).ToString & ".mp3" Mc.WMPlayer.URL = anthemMp3 Mc.btnStop\_play.Text = "أيتاف تشغيل السلام الوطني" - ". he x As Exception

#### الـــــدرس التاسع إضافة صوت السلام الوطني

	\/
الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
"!·!!	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	<ul> <li>يكتب الكود الخاص بتشغيل أو إيقاف ملف صوت عند</li> <li>الضغط على زرأمر.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	الصغط على رزامر.
	<ul> <li>يحدد مكان الإعلان عن المتغيرات على مستوى التصنيف أو</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	الإجراء.
التتنبوره الإنتدرونية – التناب السدرسي – عرض تسيمي	<ul> <li>إظهار أنواع ملفات الصوت في المجلد</li> </ul>

## التمهيــــــد / كيف يمكن إدراج ملف صوت داخل الأداة W.M.P؟



□ قم بضبط أسماء ملفات الصوت الخاصة بالسلام الوطني للدول بنفس الأسماء الظاهرة في قائمة أسماء الدول.

🖵 بعض أسماء ملفات الصوت الخاصة بالسلام الوطني في مجلدmp3: Anthem.تونس – mp3.مصر.....

🗖 أكتب الكود الآتي في معالج الحدث

cmbbxState\_SelectedIndexChanged لتشغيل ملف صوت السلام الوطني للدولة كما هو موضح بالكود الآتي:

اً لا حظ أنه تم الإعلان عن متغير تحت اسم anthemMp3على مستوى لتصنيف، وذلك لتخزين اسم ومسار ملف الصوت حتى يمكن استخدامه في أكثر من معالج حدث للتحكم في تشغيل أو إيقاف ملف صوت السلام الوطني

قم بكتابة الكود في معالَّج الحدث btnStop\_Play\_Blay الخاص بالزرbtnStop\_Play كما هو موضح بالكود الآتي:

```
Private Sub btnStop_play_Click(sender As Object, e As EventArgs) Handles btnStop_play.Click

If Me.btnStop_play.Text = "إيقاف تشغيل السلام الوطني" Then

Me.WMPlayer.close()

Me.btnStop_play.Text = "تشغيل السلام الوطني"

Else

Me.WMPlayer.URL = anthemMp3

Me.btnStop_play.Text = "إيقاف تشغيل السلام الوطني"

End If

End Sub
```

#### تــذک:-

ا- ينبغي التاكد من تسمية ملفات الصوت الخاصة بالسلام الوطني لكل دولة.

T– إظهّار أنواع ملفات السلام الوطني.

سوُف تظهر ناَّفذة واجهة المستخدّم بعد التشغيل كما بالشكل التالى:



## التقــويم: - أختر: -

– تنتهي جملة IF بالأمر (Stop Sub – End If – Final If)

		التاريخ
		الحصة
		الفصل



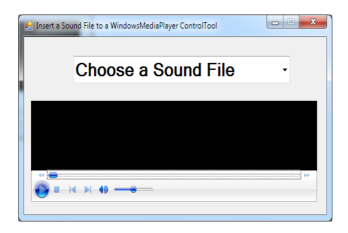
#### الــــدرس العاشر إضافة صوت السلام الوطني "التدريبات"

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
الوسائل التعليمية:	يكتب الكود الخاص بتشغيل أو إيقاف ملف صوت عند     الضغط على زر أمر.
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>يحدد مكان الإعلان عن المتغيرات على مستوى التصنيف أو الإجراء.</li> </ul>
	ام بين   <mark>ظهار</mark> أنواع ملفات الصوت في المجلد

## التمهيـــــد/حل تدريبات الكتاب المدرسي؟



□ قم بإعداد مشروع باسم (VB\_Multimedia\_Sound2K) لإدراج ملف صوت داخل أداة التحكم (ComboBox، مستخدما الأداة (ComboBox، على أن يكون شكل النموذج كالآتي:



### كود البرمجة المستخدم كالتالي:

Insert a Sound File to a Windows Media Player

ControlTool

Public Class Form1

 ${\bf Private\,Sub\,ComboBox1\_SelectedIndexChanged(By Value of ComboBox1\_SelectedIndexChanged(By Value of ComboBox$ 

sender As System. Object, ByVal e As System. Event Args)

Handles ComboBox1. Selected Index Changed

Dim V As String

V = ComboBox1.SelectedItem

AxWindowsMediaPlayer1.URL = V

**End Sub** 

**End Class** 

التقـــويم : - تقييم إجابات الطلاب.



#### الـــدرس الحادي عشر إضافة فيديو المعالم السياحية

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
المستارين المورزور مساسية المستارات	<ul> <li>يكتب الكود الخاص بتشغيل أو إيقاف ملف فيديو.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يحدد مسار حفظ ملفات الفيديو.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>عحدد مسار حفظ ملفات الفيديو.</li> <li>إظهار أنواع ملفات الفيديو في المجلد</li> </ul>

## التمهيـــــد/ كيفية إخفاء أو إظهار أداة Windows Media Player؟



- □ قم بضبط أسماء ملفات الفيديو الخاصة بالمعالم السياحية للدول بنفس أسماء الدول الظاهرة في قائمة اسماء الدول
- □ بعض أسماء ملفات الفيديو الخاصة بالمعالم السياحية في مجلدvideos :– مصر.wmv wmv.تونس □إضافة زرأمر إلى واجهة البرنامج بحيث تكون قيمة الخاصية الاسم "btnPlayVideos" وقيمة نص الخاصية هي "tourist attractions".
  - □اكتب الكود التالي في معالج الأحداث "btnPlayVideos\_Click" للزر "btnPlayVideos" لتشغيل ملف فيديو المعالم السياحية للدول كما هو موضح في الكود التالي:

```
Private Sub btnPlayVideos_Click(sender As Object, e As EventArgs) Handles btnPlayVideos.Click

If Me.btnPlayVideos.Text = "معالم سياحية" Then

Me.WMPlayer.Visible = True

Me.WMPlayer.URL = "c:\Atlas\videos\" & Me.cmbbxState.SelectedValue.ToString & ".wmv"

Me.btnPlayVideos.Text = "إيقاف العرض"

Else

Me.WMPlayer.Visible = False

Me.WMPlayer.close()

Me.btnPlayVideos.Text = "معالم سياحية"

End If

End Sub
```

- ١. التأكد من تسمية ملفات الفيديو الخاصة بالمعالم السياحية لكل دولة.
  - ٢. عرض ملَّفات الفّيديو الخاصةُ بٱلْمعالم السياحية.ٰ
  - ٣. التُّعرَّف على المسَّارَّ الذي يتم فْيه حفظُ ملفَّات الفيديو.

#### لاحظ:-

- ا. تم استخدام الخاصية SelectedValue لعنصر التحكم "cmbbxState" للحصول على اسم البلد؛ لتحديد اسم ملف الفيديو ومساره.
- ٢. تم عرض عنْصْرَ الْتحكم WMPlayer عن طريق ضبط الخاصية مرئي على القيمة True؛ حتى تتمكن من رؤية ملف الفيديو المعروض على الشاشة.
  - ٣. يمكنكُ إيقاف أو تُشْغيلُ ملف الفيديو من خلال زر btnPlay Videos كما هو موضح في الكود السابق. ستظهر نافذة واجهة المستخدم بعد التنفيذ كما يلي:



## التقــويم:-

أكمل: - تم استخدام الخاصية ......."...... لعنصر التحكم "cmbbxState" للحصول على اسم البلد.



#### الــــدرس الثاني عشر إضافة فيديو المعالم السياحية "التدريبات"

الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	نهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:
	<ul> <li>يستطيع مراجعة كود المشروع.</li> </ul>
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يحدد مسار حفظ ملفات الفيديو.</li> </ul>
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	<ul> <li>إظهار أنواع ملفات الفيديو في المجلد</li> </ul>

## التمهيــــــد/حل تدريبات الكتاب المدرسي؟



□ اختر علامة ( ٧) أوعلامة ( على أمام كل عبارة مما يلي:

العبارة	x 🗸	×
ا. يمكن استخدام جملة Try/Catchلاكتشاف الأخطاء أثناء تشغيل البرنامج واظهار رسالة مناسبة لهذا الخطأ .	0 0	0
اً. Me.lbIDC.Text=dt.Rows(0).Item(2).ToStringيخصص الكود قيمة العنصر الموجود في الصف الثاني والعمود الأول لجدول البيانات في IbIDC.	0 0	0
٣. عند ComboBoxلأداة SelectedIndexChangedيتم تنفيذ الحدث تغيير العنصر النشط بالقائمة الموجودة داخل هذه الأداة.	0 0	0
<ol> <li>يستخدم الرمز &amp;بين المتغيرات الحرفية والنصوص لدمجها وجعلها سلسلة حرفية واحدة.</li> </ol>	0 0	0
<ul> <li>♦. Me.lbIDC.Text=dt.Rows(0).Item(2).ToString يخصص الكود قيمة العنصر الموجود في الصف الأول والعمود الثالث في جدول البيانات ويضعها داخل IbIDC.</li> </ul>	0 0	0
7. "Me.WMPlayer.URL="anthem.mp3في الكود URLالخاصية تستخدم في إيقاف أو تشغيل ملف الصوتanthem.mp3"."		0
٧. تستخدم الدالة FromFile في تخصيص صورة من ملف .	0 0	0
٨. يمكن استخدام الخاصية DisplayMemberللأدة ComboBoxلتحديد حقل من مصدر البيانات يظهر محتواه في هذه الأداة.	0 0	0
9. يمكن استخدام الخاصية ValueMemberللأدة ComboBoxلتحديد حقل من مصدر البيانات كقيمة لكل عنصر من عناصر القائمة.	0 0	0

التقـــويم: - تقييم إجابات الطلاب.

		التاريخ
		الحصة
		القصل



#### الــــدرس الثالث عشر مـــراجعـــة

الأهداف العامة:	الإستراتيجيات التعليمية :
بنهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:	العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد
- بحدد أهم مصطلحات الدربير ،. 	
•    بحل تمارين الكتاب المدرسي.	الوسائل التعليمية:
<ul> <li>يحدد أهم مصطلحات الدرس.</li> <li>يحل تمارين الكتاب المدرسي.</li> <li>يكتب كود المشروع بالطريقة الصحيحة.</li> </ul>	السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي

التمهيـــــد/ما هي أهم أساسيات مشروع الأطلس؟



## أكمل:-

(Private Sub – Try/Catch – Me – & – Dim –DataTable – dt – مرتین)
<ol> <li>ا. لفتح نافذة الكود على معالج الحدث الافتراض للاداة ننقرعلى الاداة في شاشة</li> </ol>
التصميم.
٦. يبدأ الإجراء في نافذة الكود بعبارة
۳. الأمر (Dim dt As New DataTable) المتغير هو dt ونوع المتغير
٤. كلمةالمستخدمة في الكود تدل على النموذج الحالي
◊. تستخدم جملة في منع وقوع الأخطاء التي قد تحدث أثناء تشغيل البرنامج
7. رمزالربط يستخدم لربط السلاسل الحرفية لتكوين سلسلة حرفية واحدة
٧.يتم الاعلان عن المتغيرات بالامر

التقـــويم: - تقييم إجابات الطلاب.

		التاريخ
		الحصة
		الفصل



#### الـــدرس الرابع عشر مــراجعـــة

<u> </u>		
الإستراتيجيات التعليمية :	الأهداف العامة:	
العصف الذهني – الحوار والمناقشة – التفكير الناقد	بنهاية الدرس يجب أن يكون الطالب قادرا ً علي أن:	
الوسائل التعليمية:	<ul> <li>يحدد أهم مصطلحات الدرس.</li> <li>يحل تمارين الكتاب المدرسي.</li> <li>يكتب كود المشروع بالطريقة الصحيحة.</li> </ul>	
السبورة الإلكترونية – الكتاب المدرسي – عرض تقديمي	يكن عدرين, صحب المستردية. ■ يكتب كود المشروع بالطريقة الصحيحة.	

## التمهيـــــد/ما هي أهم أساسيات مشروع الأطلس؟



## 🗷 من الكود التالي اوجد:

Function GetDataFromExcelSheet(ByVal FilePath As String, ByVal sql As

String) As DataTable

Dim MyConnection As New OleDb.OleDbConnection

Dim MyCommand As New OleDb.OleDbCommand

Dim da As New OleDb.OleDbDataAdapter

Dim dt As New DataTable

**End Function** 

	ىم الداله	. اس
ئط	يماء الوسيا	۱. أس
	ع الوسائط	۴. نوځ
<u>ا</u> جعة	ع القيمة الر	<u>؟</u> . نوغ
يمثل مسار مكان ملف الاكسيل	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0
يمثل جملة التعامل مع البيانات في ملف الاكسيل		
المتغيرات باستخدام الأمر	الاعلانعن	۱. تم
عن المتغيرات الآتية:	د تم الإعلان	ا. لق
لفتح قناة اتصال بورقة العمل التي بها بيانات ملف إكسيل.	المتغير	<b>-</b> أ
الذي يقوم بتنفيذ استعلام بموجبه يتم الحصول على البيانات من ملف إكسيل.	المتغير	ب-
سىسسىسوف يعمل كمحول للبيانات من ملف إكسيل.	المتغير	ت-
لدیه جدول یحفظ به البیانات التي تم إحضارها من ملف اکسیل.	المتغير	ث-

التقـــويم: - تقييم إجابات الطلاب.